



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
21 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1991

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
720

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου των οικισμών Πόρου, Γαλατά και Μεθάνων της Επαρχίας Τροιζηνίας (Ν. Αττικής).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του ν. 1337/83 «Επέκταση πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α 33).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 (εδ. ιδ) του ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α 137).
3. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 4 και 5 (παρ. 3 και 4) του ν. 1515/85 «Ρυθμιστικό Σχέδιο και Πρόγραμμα Προστασίας Περιβάλλοντος της ευρύτερης περιοχής της Αθήνας» (Α 18).
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 (παρ. 1) του ν. 1849/1989 «Επέκταση, συμπλήρωση των στεγαστικών προγραμμάτων του Οργανισμού Εργατικής Κατοικίας και άλλες διατάξεις» (Α 113).
5. Την 39962/1037/16.5.1990 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Άσκηση αρμοδιοτήτων από τον Οργανισμό Αθήνας» (Β 327).
6. Την υπ' αριθ. Γ.624/77/12.1.1984 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του νησιώτικου τμήματος του ν. Αττικής» (ΦΕΚ 136Δ/84).
7. Τα υπ' αριθ. 397740/61/1985 και 406276/194/1985 έγγραφα της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Πειραιά «Αποστολή μελέτης Β' φάσης Γ.Π.Σ. Επαρχίας Τροιζηνίας προς τους φορείς».
8. Το υπ' αριθ. ΧΠ/ΧΩΡ/334/1985 έγγραφο της Διεύθυνσης Χωροταξίας του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.
9. Το υπ' αριθ. 15977/29.11.1985 έγγραφο της Δ/νσης Υδατ. Δυναμικού και φυσικών πόρων του Υπουργείου Βιομηχανίας Ενέργειας και Τεχνολογίας.
10. Το υπ' αριθ. ΤΥ.363195/1985 έγγραφο της Νομαρχίας Αττικής, Διαμέρισμα Πειραιά.
11. Τις υπ' αριθ. 48/26.10.1985, 38/15.5.84 και 124/85 γνωμοδοτήσεις του Κοινοτικού Συμβουλίου Γαλατά και Δημοτικών Συμβουλίων Πόρου και Μεθάνων αντίστοιχα.
12. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
13. Το υπ' αριθ. 430109/213/1989 έγγραφο της Δ/νσης Πολεοδομίας Νομαρχίας Πειραιά.
14. Τις υπ' αριθ. 31/11.9.87 και 6/12.2.1990 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, Νομαρχία Πειραιά.
15. Την 3/συν.22/1.2.91 γνωμοδότηση της Εκτελεστικής Επιτροπής του Οργανισμού Αθήνας, αποφασίζουμε:

Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο των οικισμών Πόρου, Μεθάνων και Γαλατά των δήμων Πόρου και Μεθάνων και της κοινότητας Γαλατά αντίστοιχα όπως τα όριά τους προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π.1.11 σε κλίμακα 1:5.000.

Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση των οικισμών Πόρου, Μεθάνων και Γαλατά για πληθυσμιακό μέγεθος 3492, 1078 και 2301 κατοίκων αντίστοιχα με:

α) την επέκταση σχεδίου πόλης σε εκτάσεις ακραιοδημημένες και αδόμητες και τη δημιουργία τριών (3) πολεοδομικών ενότητων με μέσα μεγέθη πυκνότητας και μέσο συντελεστή δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000 ως εξής:

ΠΟΛΕΟΔ. ΕΝΟΤΗΤΕΣ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Μέσος σ. δ.	Προτ. πυκν. άτομα/Ha
1. Πόρου	Σφαιρία Συνοικισμός & Πέρλια	1	54
2. Γαλατά	Γαλατά	1.2	74
3. Μεθάνων	Μέθανα Βρω/λίμνη	0.9	15.5

Β. Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π.1.3.2 και Π.1.11 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα προτείνεται:

- Τον καθορισμό χρήσεων γενικής κατοικίας σύμφωνα με το άρθρο 3 του από 23.2.87 Π.Δ/τος (Δ 166) με τον αναγκαίο κοινωνικό εξοπλισμό για κάθε πολεοδομική ενότητα - γειτονιά.
- Τον καθορισμό χρήσεων πολεοδομικού κέντρου - κεντρικών λειτουργιών πόλης σύμφωνα με το άρθρο 4 του ως άνω Π.Δ/τος.
- Τη δημιουργία χώρων αθλητισμού και εκπαίδευσης.

Γ. Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των οικισμών Πόρου, Γαλατά και Μεθάνων σε κατοίκους και των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή επιπέδου πόλης όπως αναφέρονται στους τρεις (3) πίνακες «ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ».

Δ. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως φαίνεται στους χάρτες Π.1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

- α) Για τον οικισμό Πόρου:
 - Καθορισμός χώρου υγειονομικής ταφής σκουπιδιών στην ΒΑ πλευρά του νησιού και απομάκρυνση της χωματερής από τη Σφαιρία.
 - Μεταφορά του νεκροταφείου από το Συνοικισμό σε περιοχή πάνω από το Μοναστήρι της Ζωοδόχου Πηγής.
 - Καθορισμός ζωνών προστασίας των ακτών Πέρλιας Σφαιρίας Συνοικισμών καθώς και ζωνών προστασίας αρχ/κών συνόλων και παραδοσιακών οικισμών.

β) Για τον οικισμό Μεθάνων:

- Καθορισμός ζώνης προστασίας ακτών σε όλο το μήκος του οικισμού.

- Μεταφορά του νεκροταφείου εκτός του οικισμού Δριστάικα και της χωματερής στο εσωτερικό της χερσονήσου, στην περιοχή Χελώνα.

γ) Για τον οικισμό Γαλατά:

- Καθορισμός ζώνης προστασίας ακτών.

Ε. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνεται στους χάρτες Π.2.1.2, Π.2.2.2, Π.2.4.2, Π.2.6.2., Π.2.7.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

1. Οδικό δίκτυο:

α) Για τον οικισμό Πόρου.

- Βελτίωση των προσβάσεων αυτοκινήτων και πεζών στην περιοχή κατοικίας της Σφαιρίας, με κλίσεις και δημιουργία παρόμοιων προσβάσεων στην περιοχή επέκτασης (βόρειο τμήμα της ανατολικής πλευράς).

- Διαπλάτυνση του διαύλου ΣΜΥΝ - συνοικισμού.

- Μεταφορά της θέσης προσέγγισης των πορθμείων.

- Αύξηση του αριθμού των οχημάτων και της συχνότητας των δρομολογίων της λεωφορειακής γραμμής, ιδιαίτερα την τουριστική περίοδο.

- Βελτιώσεις του περιμετρικού δρόμου του νησιού.

- Δημιουργία περιμετρικών δρόμων στο Νεώριο και στο Ασκέλι.

- Πεζοδρόμηση τμήματος του κυρίου οδικού άξονα της Σφαιρίας σε τμήμα της προκυμιάς.

β) Για τον οικισμό Γαλατά.

- Παράκαμψη της επαρχιακής οδού Γαλατά νότια.

- Δημιουργία προβλήτας στο δυτικό άκρο του οικισμού και μαρίνα στο ανατολικό σε συνδυασμό με την τουριστική ζώνη.

γ) Για τον οικισμό Μεθάνων.

- Μεταφορά της επαρχιακής οδού βορειότερα.

- Ανάπτυξη του λιμανιού με τα αναγκαία λιμενικά έργα.

2. Ύδρευση - Αποχέτευση.

- Βελτίωση των δικτύων ύδρευσης.

- Κατασκευή αντλιοστασίου στην παραλία του Γαλατά, που θα τροφοδοτεί τον Πόρο με νέο δίδυμο υποβρύχιο καταθλιπτικό αγωγό και τη δεξαμενή Δ4.

- Δημιουργία δικτύων αποχέτευσης ακαθάρτων και ομβρίων μετά από ειδική μελέτη.

ΣΤ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια και προστασία των οικισμών από σεισμούς, θεομηνίες - πυρκαγιές όπως φαίνονται στους χάρτες Π.3.1.2 και Π.3.2. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Διάνοιξη αντιπυρικών ζωνών στον Πόρο.

- Καθορισμός των αθλητικών χώρων και της προκυμιάς των οικισμών για την συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση άμεσης ανάγκης.

Ζ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δέκα εννέα (19) χαρτών και τριών (3) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την Υπ' αριθ. 73629/1991 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

Η. Εντός της περιοχής γενικού πολεοδομικού σχεδίου και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερα ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια πολεοδομική αρχή ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία, μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας απόφασης, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν. 1577/88 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός».

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 1991

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΧΙΛΛΕΑΣ ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

ΠΙΝ.3 : ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΜΕΘΑΝΩΝ

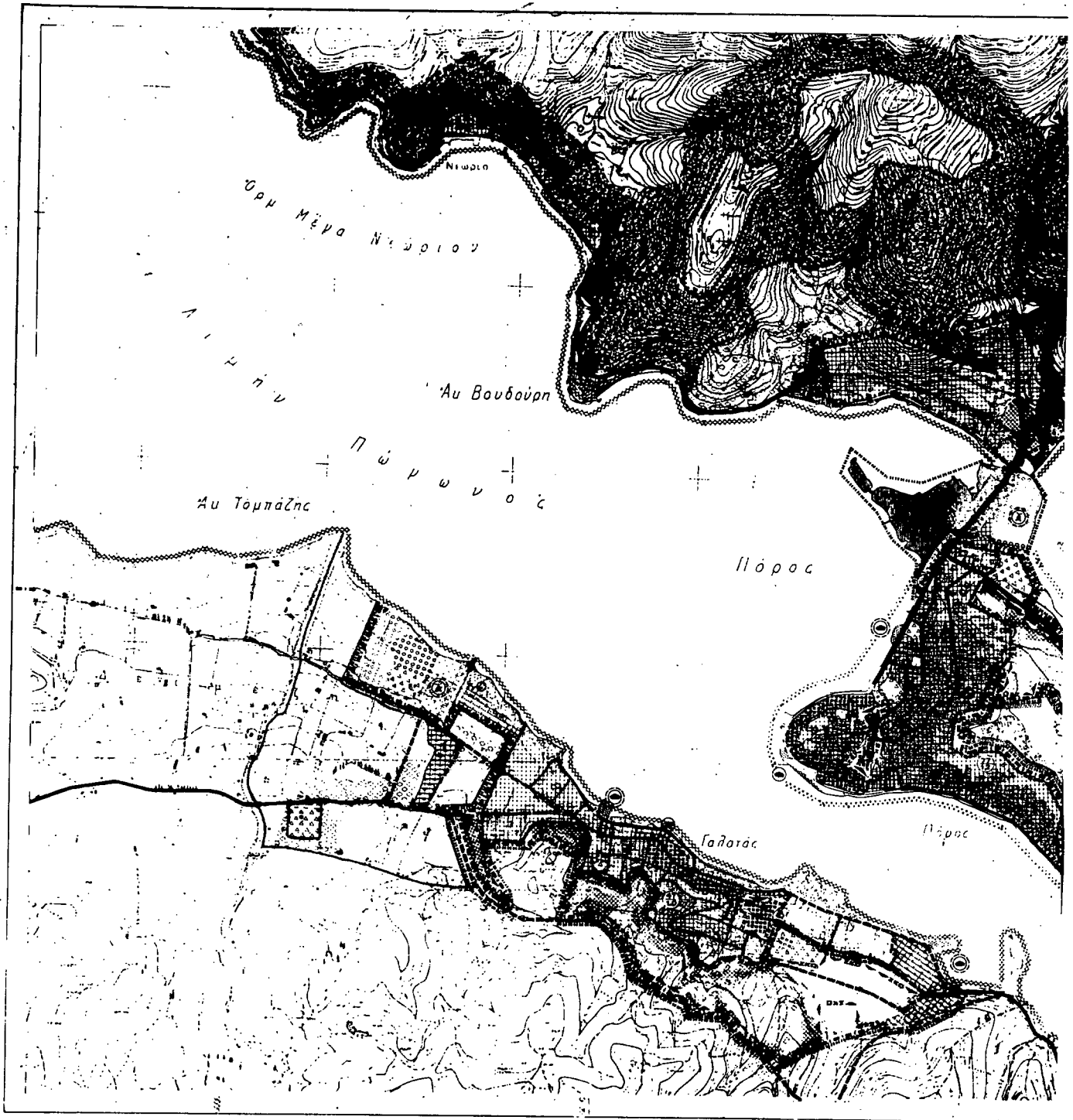
	Προγρ.μέ- γεθος (1)	Σταθερό- τυπο γής (2)	Σύνολο γής (3)=1x2	Αποδεκτή γής (4)	Αναγκαία νέα γή (5)=3-4
1.ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗ- ΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ -επαρχ.υπηρ. -δικαστήριο -αστυν.τμήμα -орг.κοιν.ωφ. -δημοσ.τραπεζ.					500
2.ΔΗΜΟΤ.ΚΑΤΑΣΤ.	1078	0.1τμ/κ	108		500
3.ΕΛΕΥΘ.ΧΩΡΟΙ -κεντρ.πλάτεια -πάρκο -πλάτ.γελτον.	1078	0.6τμ/κ 5.5τμ/κ 0.75τμ/κ	647		3500
4.ΠΝΕΥΜ.ΚΕΝΤΡΟ					
5.ΕΜΠΟΡ.ΚΕΝΤΡΟ	1078				
6.ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ -γυμνάσιο -λύκειο -δημοτ.νηπιαγ.	1078 1078	12τμ/χρ 12τμ/χρ	~4000 ~4000	4000 3500	500
7.ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ -παιδ.σταθμοί	1078 1078			200 400	
8.ΑΘΛΗΤ.ΚΕΝΤΡΟ	1078	5.5τμ/κ		6000	
9.ΠΑΙΔ.ΧΑΡΕΣ	1078	0.75τμ/κ	809	2000	
10.ΝΑΟΣ	1078			1000	
11.ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ					

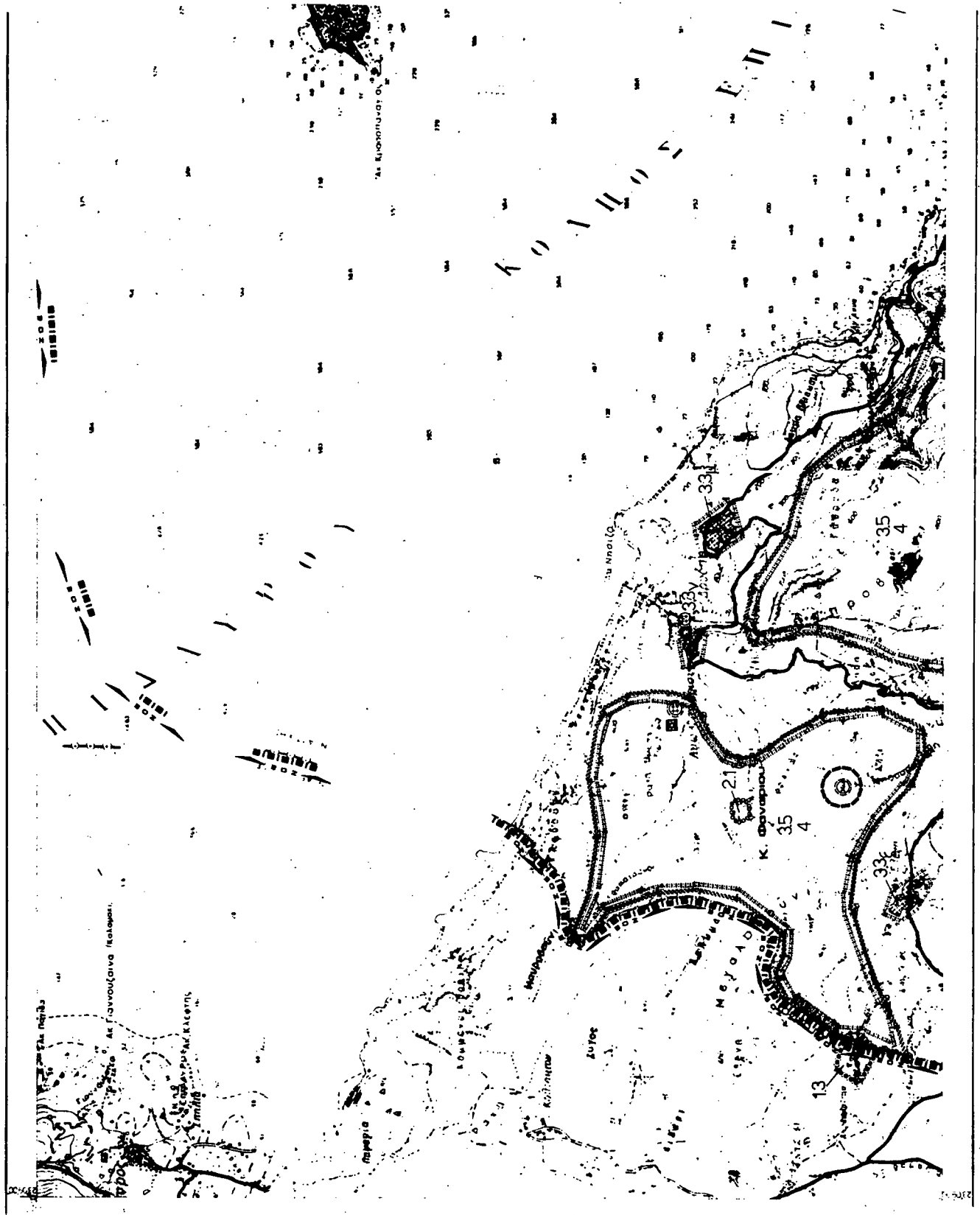
ΠΙΝ.2 : ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΓΑΛΑΤΑ

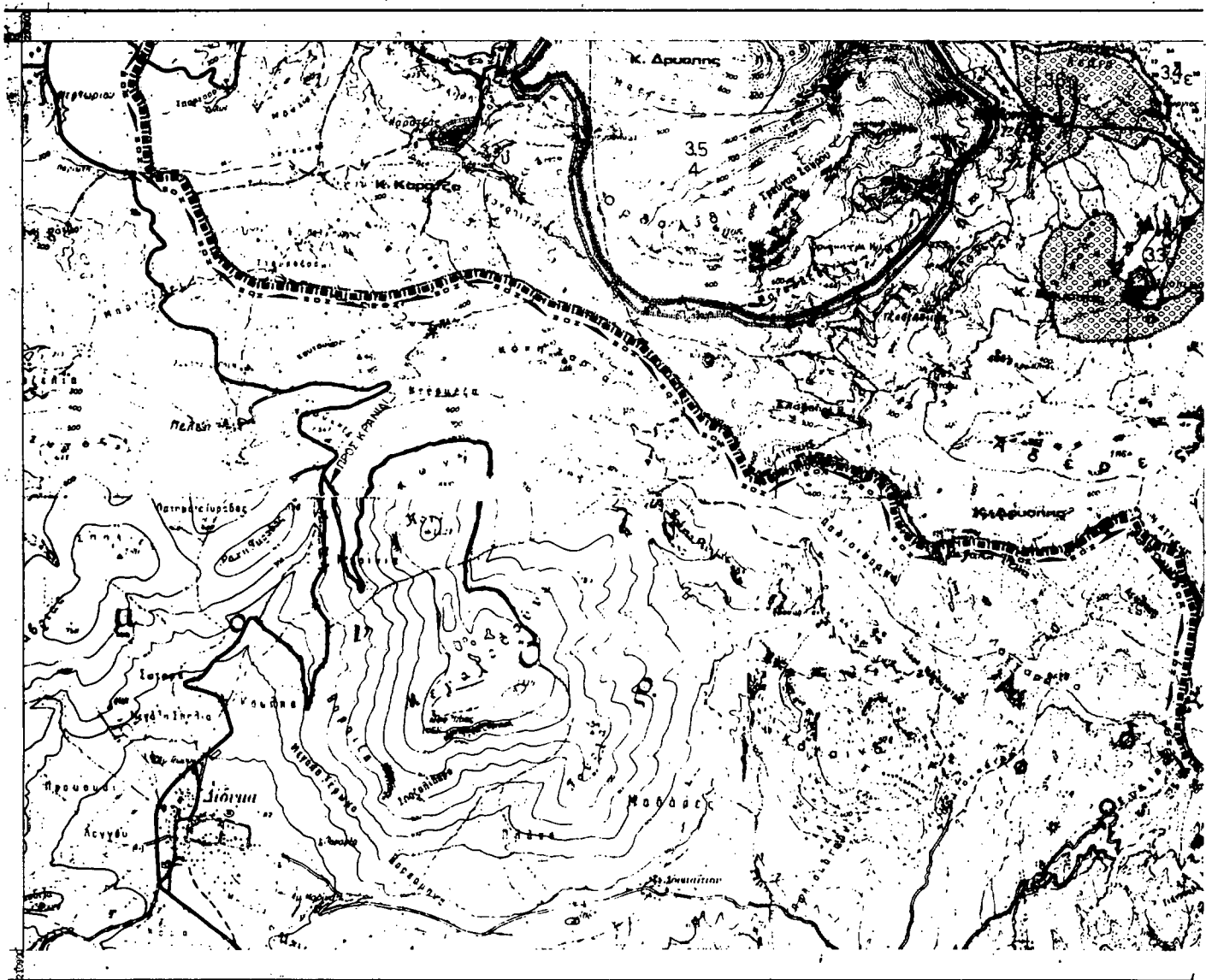
	Προγρ.μέ- γεθος (1)	Σταθερό- τυπο γής (2)	Σύνολο γής (3)=1x2	Αποδεκτή γής (4)	Αναγκαία νέα γή (5)=3-4
1.ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗ- ΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ -επαρχ.υπηρ. -δικαστήριο -αστυν.τμήμα -орг.κοιν.ωφ. -δημοσ.τραπεζ.	4041	0.01τμ/κ	40	35	5
2.ΔΗΜΟΤ.ΚΑΤΑΣΤ.	2247	0.1τμ/κ	225	130	95
3.ΕΛΕΥΘ.ΧΩΡΟΙ -κεντρ.πλάτεια -πάρκο -πλάτ.γελτον.	2070 2070 2070	(2τμ/κ) 5.5τμ/κ 0.75τμ/κ	(4000) 11400 1550	6500 11400 1550	
4.ΠΝΕΥΜ.ΚΕΝΤΡΟ	4700	0.5τμ/κ	~4000		4000
5.ΕΜΠΟΡ.ΚΕΝΤΡΟ	2070	2τμ/κ	(~4000)6700 (κάλυψη 0.6)		
6.ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ -γυμνάσιο -λύκειο -δημοτ.νηπιαγ.	310 225	12τμ/χρ 12τμ/χρ	3720 2700	165 1200	3720(νέο) 1500
7.ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Κέντρο Υγ. ~12600				
8.ΑΘΛΗΤ.ΚΕΝΤΡΟ	~5500	5.5τμ/κ	~30500	10500	~25000
9.ΠΑΙΔ.ΧΑΡΕΣ	2070	0.75τμ/κ	1550		1550
10.ΝΑΟΣ	1450	1.5τμ/χρ	~2200	950	1250
11.ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	2247	0.5-1.0τμ/κ	2300	(3000)	(2300)

ΠΙΝ.1 : ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΟΡΟΥ

	Προγρ.μέ- γεθος (1)	Σταθερό- τυπο γής (2)	Σύνολο γής (3)=1x2	Αποδεκτή γής (4)	Αναγκαία νέα γή (5)=3-4
1.ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗ- ΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ -επαρχ.υπηρ. -δικαστήριο -αστυν.τμήμα -орг.κοιν.ωφ. -δημοσ.τραπεζ.	12500 12500 12500 12500	0.1τμ/κ 0.08τμ/κ 0.06τμ/κ 0.01τμ/κ	200 ~750 1250	40 ~500	200(μεταφ)
2.ΔΗΜΟΤ.ΚΑΤΑΣΤ.	4165	0.1τμ/κ	416	165	προσθήκη επιφ.ορ.
3.ΕΛΕΥΘ.ΧΩΡΟΙ -κεντρ.πλάτεια -πάρκο -πλάτ.γελτον.	3500	1τμ/κ 5.5τμ/κ 0.75τμ/κ	3500	3600	
4.ΠΝΕΥΜ.ΚΕΝΤΡΟ	3500	0.5τμ/κ	4000		4000
5.ΕΜΠΟΡ.ΚΕΝΤΡΟ					
6.ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ -γυμνάσιο -λύκειο -δημοτ.νηπιαγ.	~190 ~300 ~390	12τμ/χρ 12τμ/χρ 12τμ/χρ	6000 4700	1400 2500	
7.ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ					
8.ΑΘΛΗΤ.ΚΕΝΤΡΟ	3900	5.5τμ/κ	20000		στον Γαλατά
9.ΠΑΙΔ.ΧΑΡΕΣ	3700	0.75τμ/κ 1.5τμ/χρ	2800		2800
10.ΝΑΟΣ					
11.ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	3900	0.5-1.0τμ/κ	6500		
























ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | | |
|---|--|--|
|  | Οσα θέματα και Κανονισμοί
Μεταπτυχιακή και community limits | Περίοδος για αναγνώριση
χρηστικών στοιχείων |
|  | Οσα ΖΟΕ
Urban development control zone limits | |
|  | Οσα σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987 | |
|  | Ζώνη προστασίας ακτών
Protected coastal zone | |
|  | Ζώνη προστασίας οικοδομημάτων ειδικού ενδιαφέροντος
Protected occupancies of special interest | |
|  | Υδάτινα
Aquatic | |
|  | Ζώνη προστασίας, δαμών
Protected woodlands | |
|  | Ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
Protected agricultural land, zone of high productivity | |
|  | Ζώνη που επηρεάζεται να μητέρας ή υιού κοινού κατόικης
Zone of special land policy | |
|  | 21 Αρχαιολογικές θέσεις
22 Προσέλευση, 23, 24 Ιστορική Αναμνησία, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 | 21 Αρχαιολογικές θέσεις
22 Προσέλευση, 23, 24 Ιστορική Αναμνησία, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 |
|  | 3
Ζώνη που επηρεάζεται να μητέρας ή υιού κοινού κατόικης
Zone of special land policy | 33 Μελέτη υδροφόρου ορίζοντα
34 Κατάσταση τρωχίτων
35 Κατάσταση τρωχίτων |
|  | 3
33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 | 33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 |
|  | 3
33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 | 33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 |
|  | 3
33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 | 33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 |
|  | 3
33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 | 33 Μελέτη αναγνώρισης αρχιτεκτονικής φυσιογνωμίας οικισμού
34 Τροχίτων, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 |

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

[illegible]

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΕΣ
Π-19
 ΚΑΙΜΑΚΑ
 1:25000
 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 1986

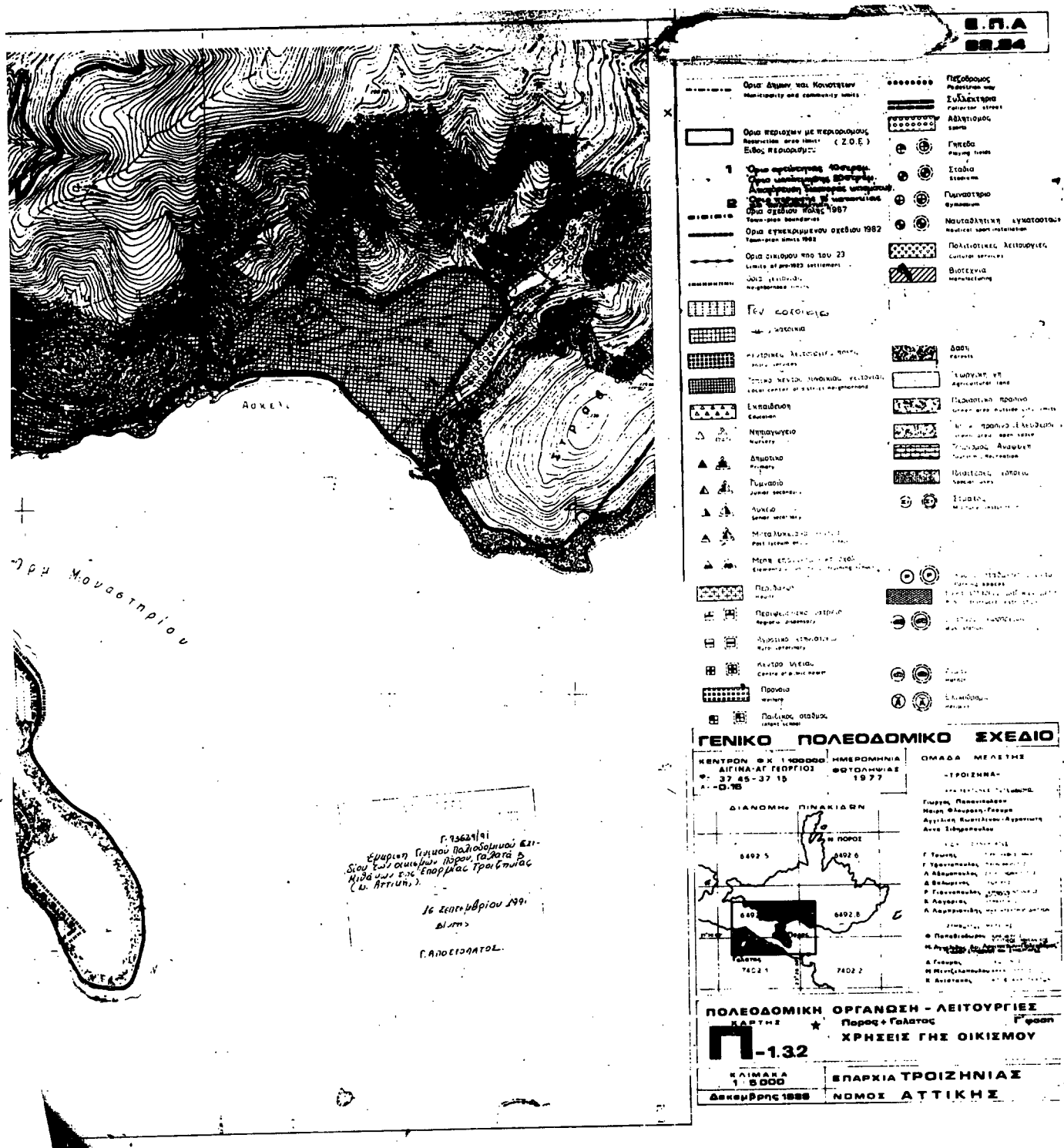
★ **ΠΡΟΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**
 ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ Γ' ΦΟΒΟΙ
ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΙΟΙΖΗΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

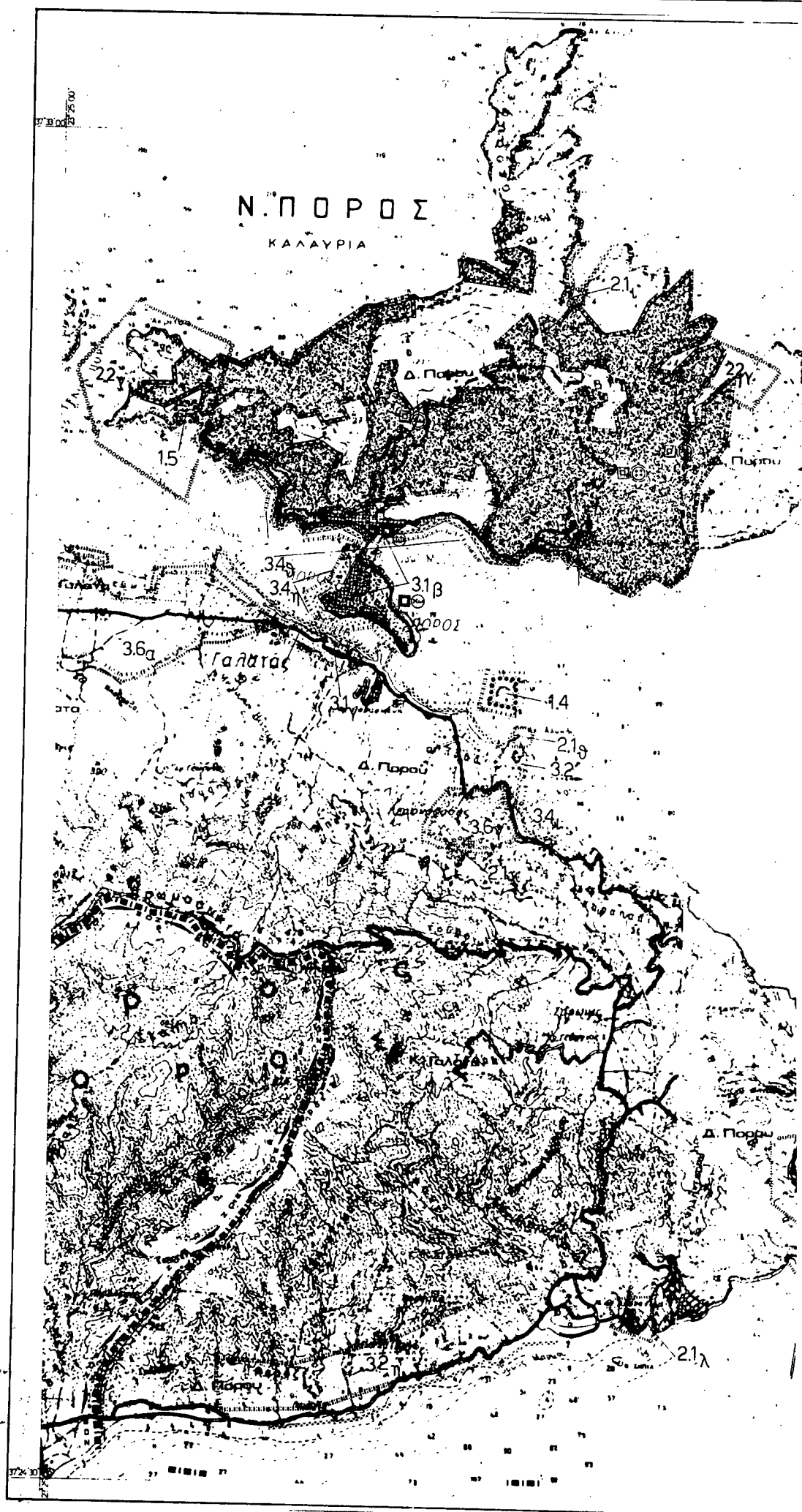
Γ. 93629/91
Εμπιστευτική Γενική Παράδοση
Σταθίου των Οχημάτων Πύργου, Γαβριά
5 Μιλίων της Επαρχίας Τραπεζίας
(N. Artium).

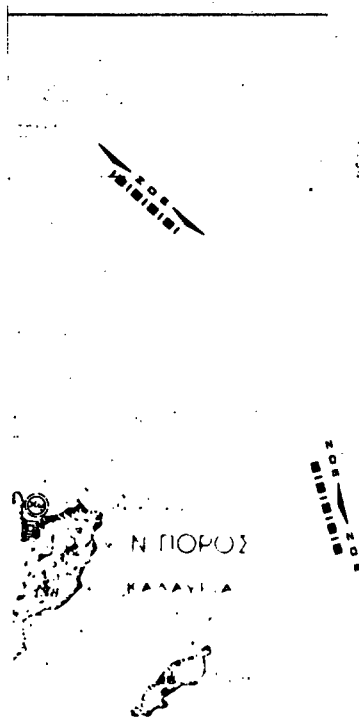
16 Σεπτεμβρίου 1991
Α/Υ/Υ

Γ. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΤΟ Ε.

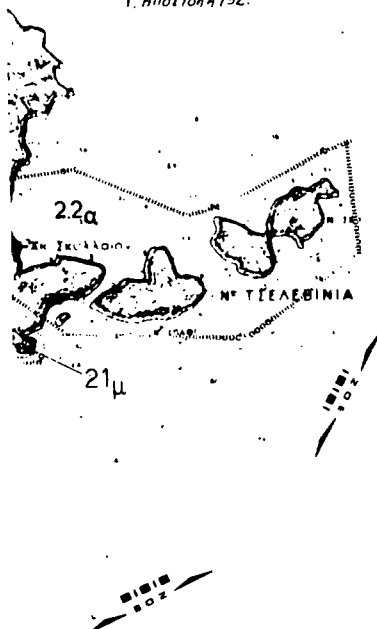








ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ
ΥΠΟΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟ: Ε. 73629/91, ΠΡΟΣΤ.
ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ
ΣΧΕΔΙΟ: ΣΧΕΔΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ
ΣΧΕΔΙΟ: ΣΧΕΔΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ
(Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ)
16 Σεπτεμβρίου 1991
ΝΥΤΗΣ



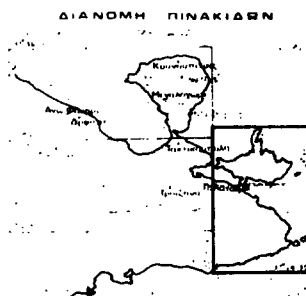
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
Ε.Π.Α.
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- ΖΟΕ Ορια ΖΟΕ
Urban development control zone limits
- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
Town plan boundaries 1987
- Ζώνη προστασίας ακτών
Protected coastal zone
- Ζώνη προστασίας δασών
Protected woodland zone
- Ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
Protected agricultural land zone
- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
Protected areas of historical interest
- 1 1.4 Μπούρτζι, 1.5 Ρωσικός Ναυσταθμός
- 2 2.1 Αρχαιολογικές θέσεις
2.1α Αχίλλης, 2.1β Ορμος Βαγιονίας, 2.1γ Λεμονοδάσος,
2.1δ Φουρκάρια, 2.1ε Οχυρό Ενετικό
2.2 Προστασία τοπίου
2.2α Τσελεβένια 2.2γ Πόρος
- 3 3.1 Επέκταση αναδασώσεων συγκεκριμένου σχεδίου
3.1α Πόρος-Περχία - Σινοικισμός, 3.1γ Γαλάτας
- 3.2 Διαμόρφωση χώρων κοινωνικού τουρισμού - Αχίλλης
3.4 Μελέτη αειγιάου και παραλίας
3.4α Παραλία Γαλάτας-Σφαίρας, 3.4β Παραλία Νεωμρίου-Ασκησίου,
3.4γ Ορμος Αρτεμίδας
3.6 Μελέτη υδροφόρου ορίζοντα
3.6α Καμπος Τροϊζηνίας, 3.6γ Λεμονοδάσος
- 5 5.2 Πόρος οικισμός, 5.3 Μονή Ζωοδόχου Πηγής,
5.4 Ιστορικό κέντρο Γαλάτας
- Χωμάτερες
Tip-land
Νεκροταφείο
Cemetery

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 100000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΕΦΕΤΕΛΩΣΙΑΣ
1991



Γενική Πινακίδα
Μελέτη Περιβάλλοντος
Αρχική Επιστημονική Αξιολόγηση
Ανταρτική

Γ. Γαλάτας
Γ. Τροϊζηνίας
Α. Αχίλλης
Α. Βαγιονίας
Α. Ορμος Αρτεμίδας
Α. Αχίλλης

Παρατηρήσεις
Μ. Αχίλλης, Δ. Αχίλλης, Α. Αχίλλης
Α. Γαλάτας
Μ. Τροϊζηνίας
Α. Αχίλλης

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

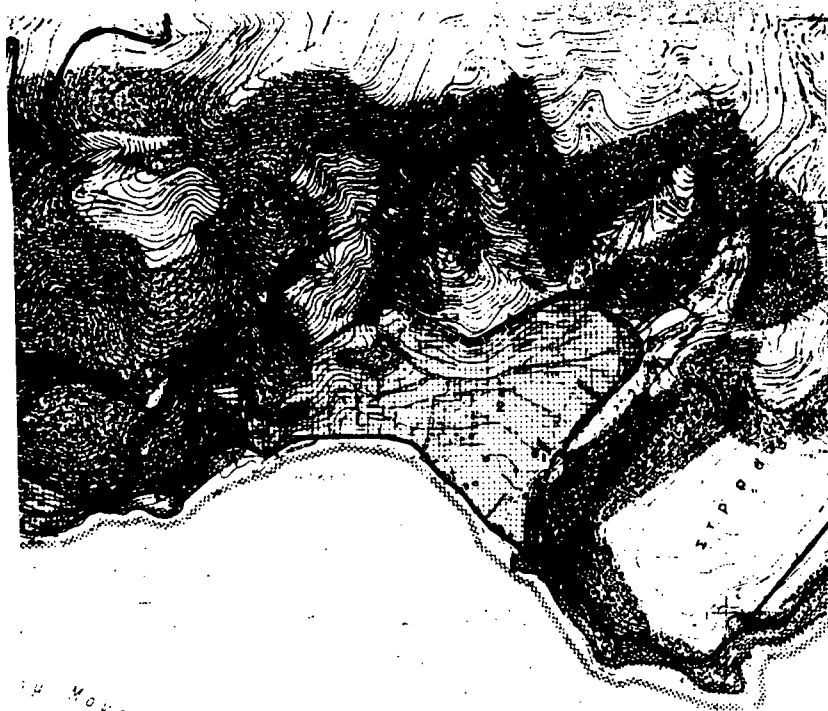
ΚΑΡΤΑ
1-19

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ





Μουσαβηρίου

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
16 Σεπτεμβρίου 1991
Δ/ντης

Γ. ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΣ

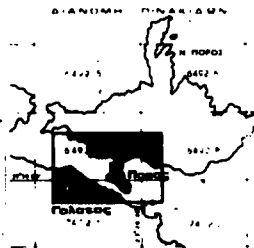
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. Οριο οριζήσεως 10 στρεμ
καταστήσεως 20 στρεμ
Απαγορεύση διανομής
στρατοκράτους

2. Οριο οριζήσεως 8 στρεμ
καταστήσεως 20 στρεμ
Απαγορεύση διανομής
στρατοκράτους

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΤ. 1: 000000 ΗΜΕΡΗΣΙΝΑ Α
ΑΓΓΙΝΑ ΣΤ. (ΓΕΟΡΓΙΟΥ) ΟΥΤΕΙΝΑ ΑΣ
17.35 - 17.35 17.35
- 0.15

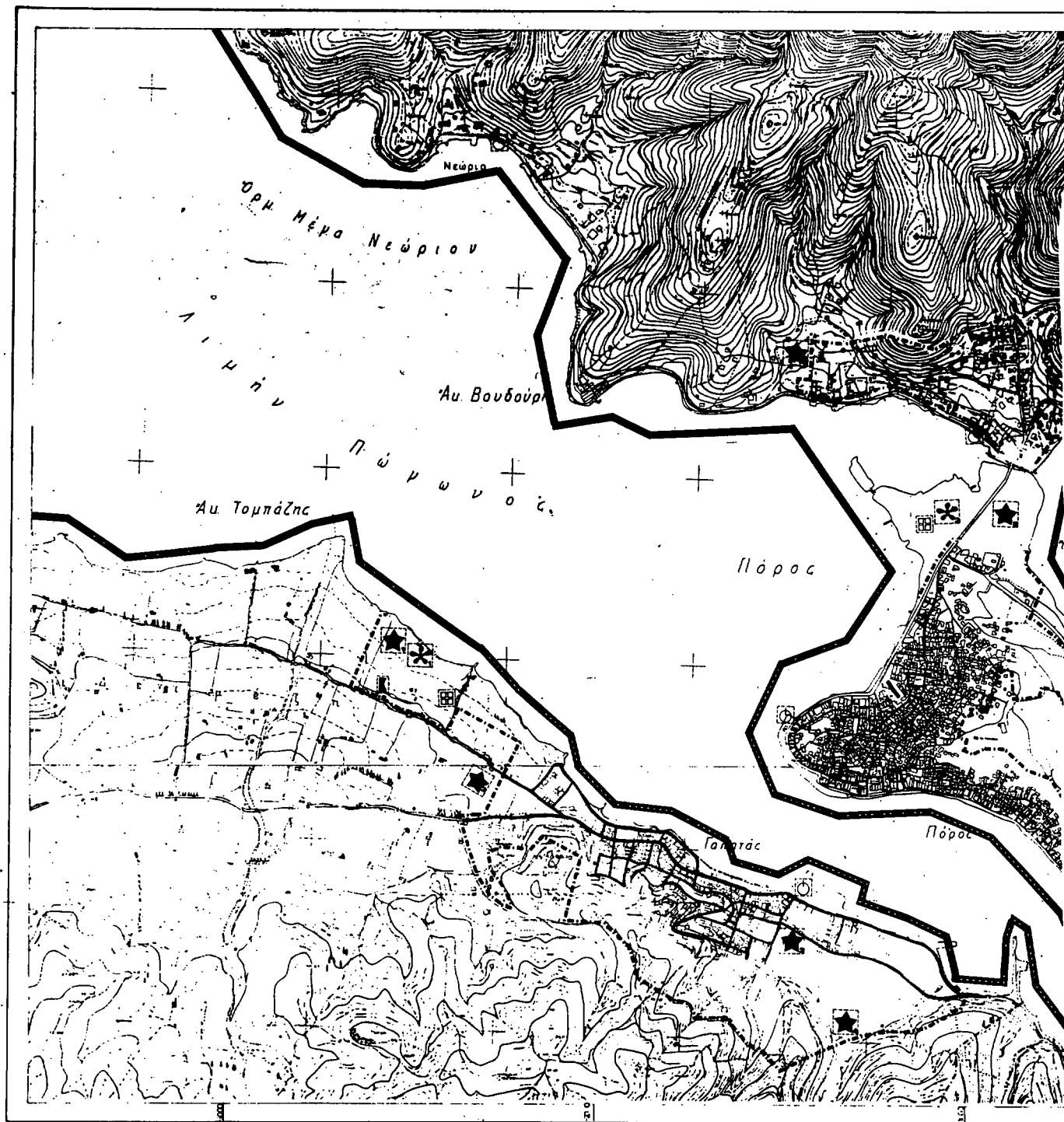


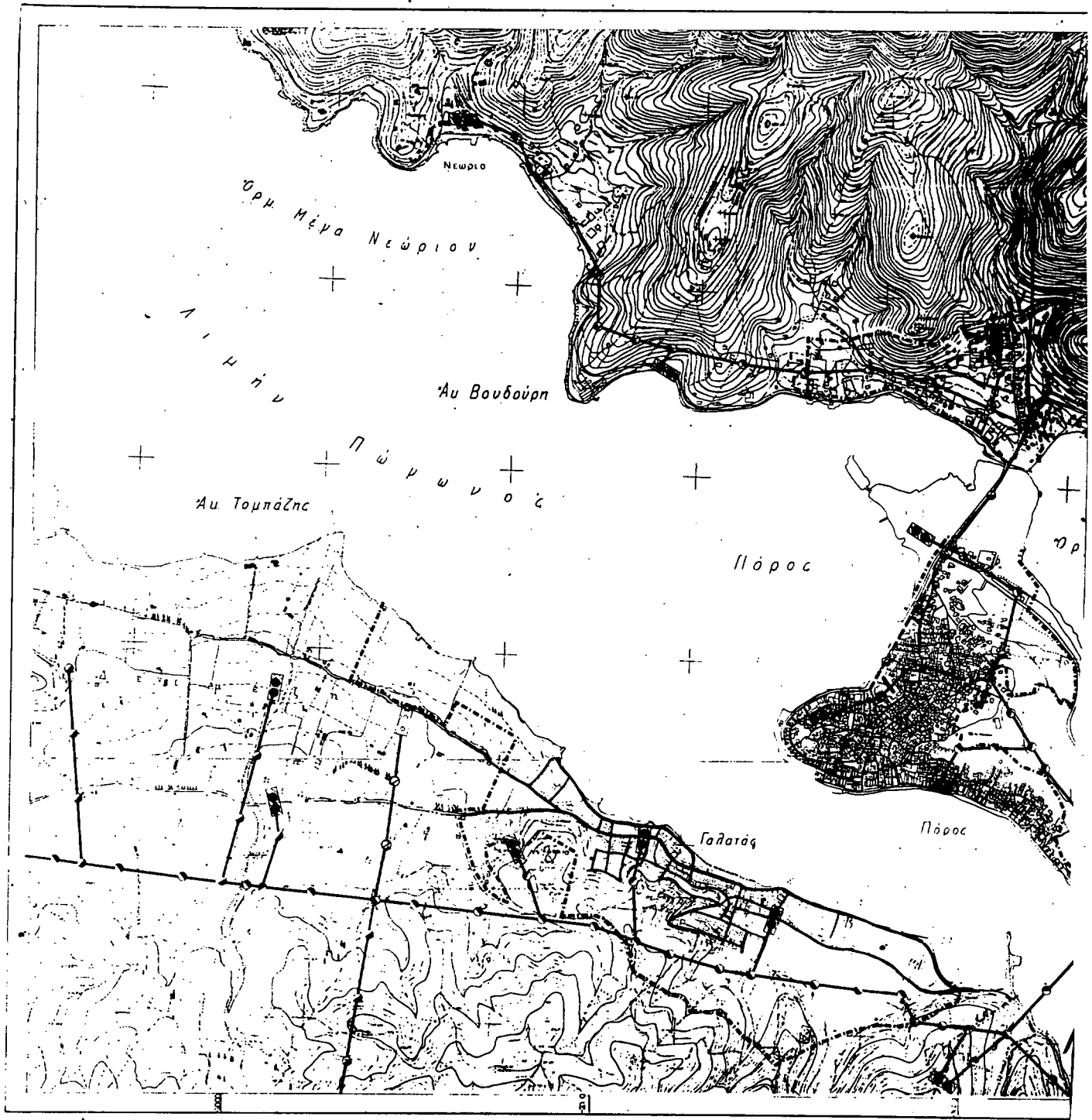
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΘΗΝΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΟΜΕΑΣ ΤΕΡ

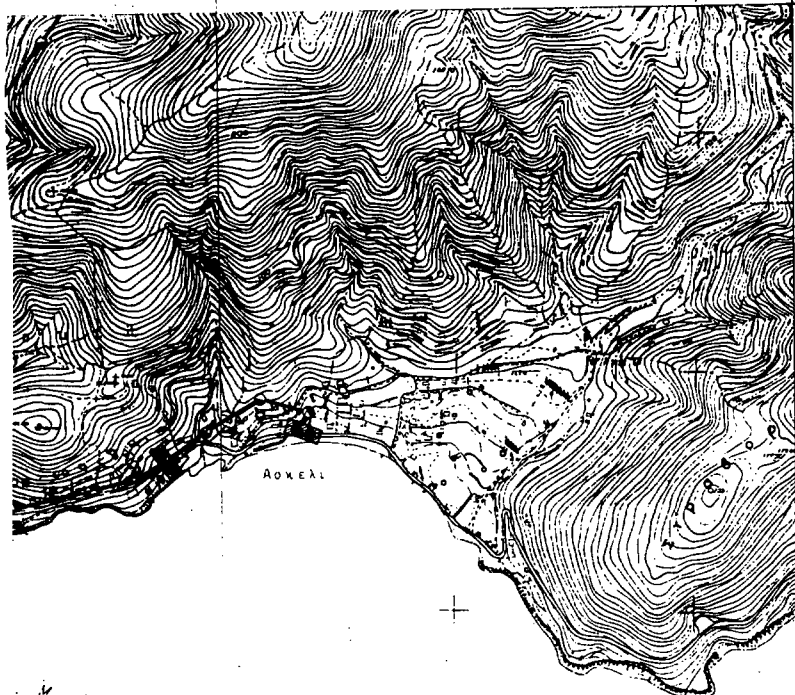
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΟΡΟΣ + ΓΟΛΛΕΤΟΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ
ΣΧΕΔΙΟ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

Π-1.11

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

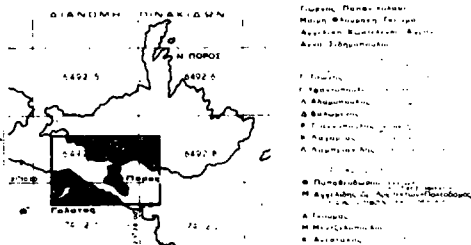
Ε.Π.Α.
8224

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries 1987
- Πρωτεύον ενεργό δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Main active circuit on circular poles
- Πρωτεύον υπογείο δίκτυο
Main underground circuit
- Υποσταθμίοι Δ.Ε.Η.
Secondary stations of A.E.H.
- Σταθμός μετασχηματισμού
Transformation station
- Σταθμός ζεύξης
Merging station
- Σταθμός παραγωγής με ήλεια ενέργεια
Solar energy producing station
- Επιγείος αγωγός καυσίμου αερίου (φωταέριο ή υγραέριο)
Ground level pipeline of gas burners (gas or L.P.G.)
- Υπογείος αγωγός καυσίμου αερίου (φωταέριο ή υγραέριο)
Underground pipeline of gas burners (gas or L.P.G.)
- Διαστάσεις διανομής καυσίμου αερίου
Substation of gas burners distribution
- Γενικοί εγκαταστάσεις καυσίμου αερίου
General installations of gas burners

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥΔΑ 100000 ΗΜΕΡΗΣΙΑ
ΑΙΓΙΝΑ-ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΥΛΙΣΣΙΜΟΣ
37 45-37 15 19 77
0.15

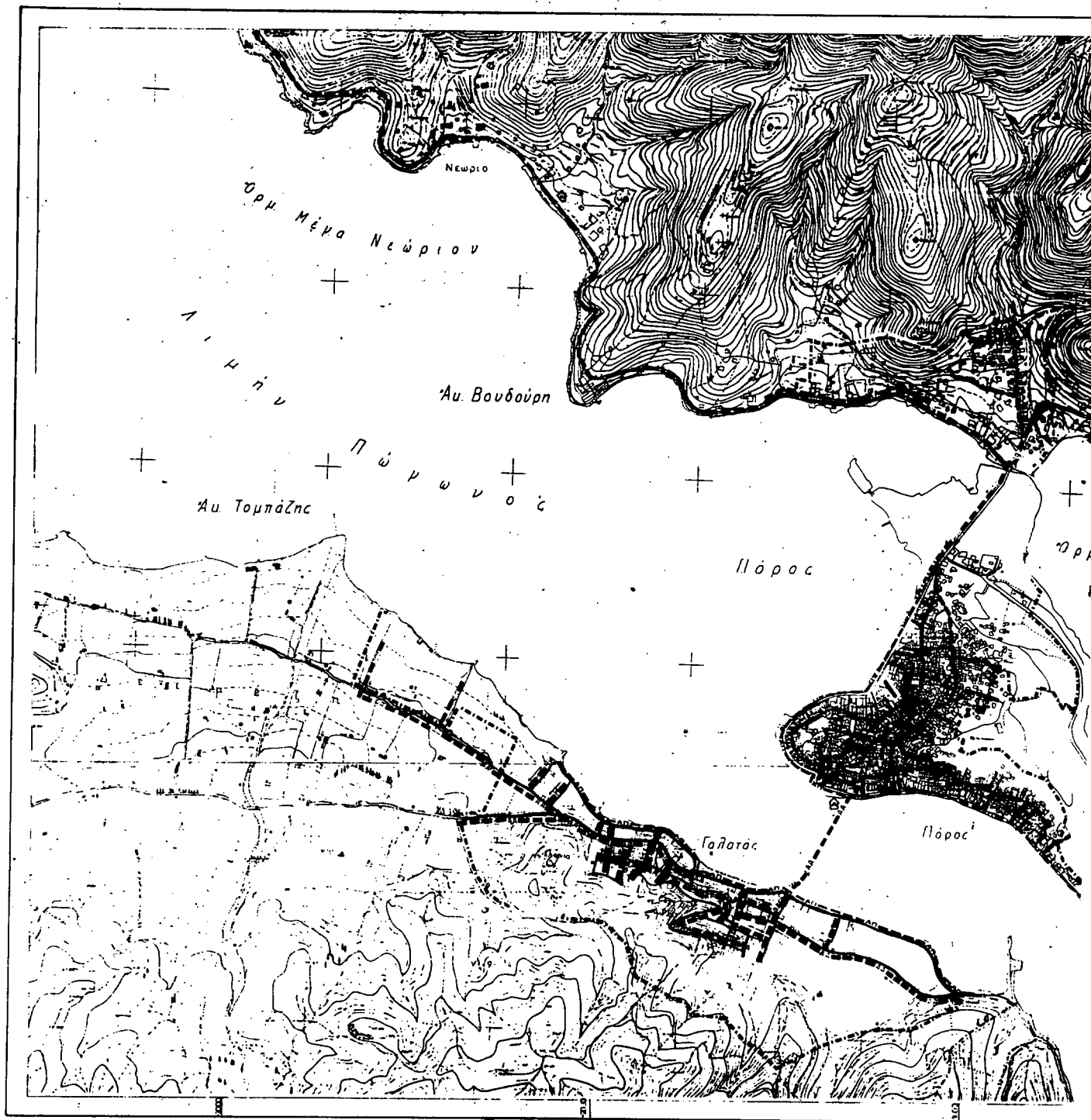


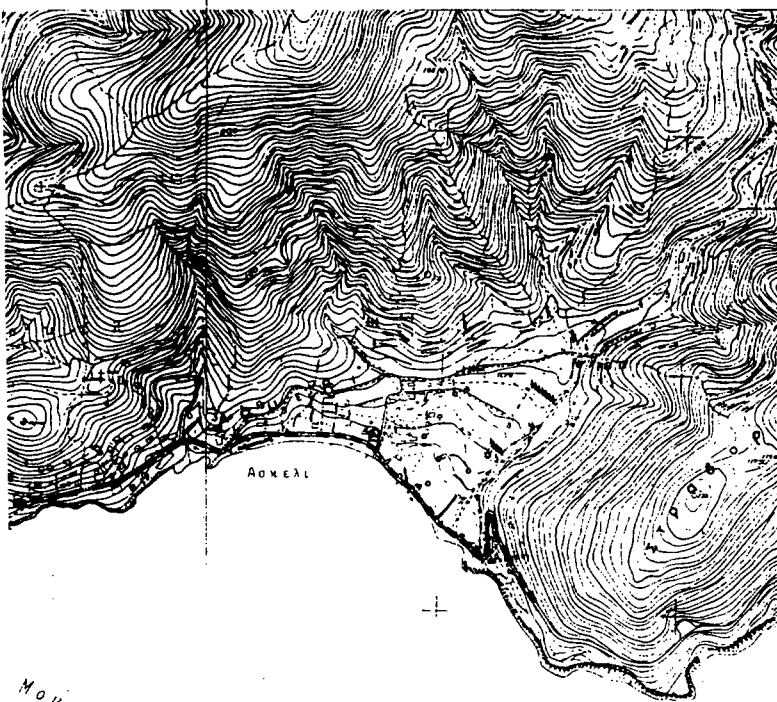
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ
ΚΑΡΤΗΣ ΠΟΡΟΣ + ΓΑΛΑΤΑΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000
ΕΛΛΑΔΙΑ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ
Δεκεμβρίου 1988 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Γ 73629/71
Σύμφωνα με τον Πολεοδομικό Σχέδιο
του Δήμου Πορός, Γαλατάς, Μοναστηρίου
της Σιδηράς (ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΓΓΛΙΑ).

16 Δεκεμβρίου 1991
ΔΙΕΥΤΗΣ

Γ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ





Μοναστηρίου

Γ 75629/91
Εμπόριο Γλυκού Βαλεωδονίου Σελ-
σιών Ελαιοειδών Ποτών Γαλατά & Αιθέ-
ρων Ελ. Σπογγ. & Τριζιχνίου (Ν. Αττικής)

16 Σπηλιόβριου 1991
Αθήνα

Γ. ΑΠΟΒΕΤΑΓΑΤΟΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

Ε.Π.Α
8824

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
Town-plan boundaries 1987
- Περιοχή εξυπηρέτησης με Βοθρούς
Area served by sewers
- AA Βασικοί αγωγοί αναδασίων
Sewer main lines
- ★ ★ Σημείο εκβολής ακαθάρτων
End of sanitary sewer outlet
- Α Αντίστοιχο
Refilling station
- ΑΠ Βασικοί αγωγοί παντοφυτικού δικτύου
Sewer mains of combined system
- ΑΠ Βασικοί αγωγοί παντοφυτικού δικτύου
Sewer mains of combined system
- Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων
Sewage treatment plant

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Η. 100000 ΗΜΕΡΗΣΙΝΗΝ
ΑΙΓΙΝΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΣ
37 45 - 37 15 1977
- Ο.Υ.

ΣΧΗΜΑ ΜΕ 1712

ΤΡΟΙΖΗΝΙΑ

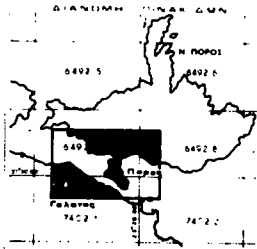
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΥ

Πολεός Παντοφυτικού
Μονής Παντοφυτικού
Αγίου Γεωργίου - Αγίου
Αγίου Στεφάνου

ΣΧΗΜΑ ΔΙΑΤΑΞΗΣ
Γ. Τεχνική Υπόδομη
Γ. Υδροτεχνική Οικιστική
Α. Απορροή (1:40) και (1:20)
Α. Βελούχης
Ρ. Γλυκοειδών (1:40) και (1:20)
Α. Απορροή
Α. Απορροή (1:40) και (1:20)

ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ

Α. Γλυκοειδών (1:40) και (1:20)
Α. Απορροή (1:40) και (1:20)
Α. Βελούχης (1:40) και (1:20)
Α. Απορροή (1:40) και (1:20)



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΧΑΡΤΗΣ ★ Πολεός & Γαλατάς Γ' φάση
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
(ΟΙΚΙΣΜΟΣ)

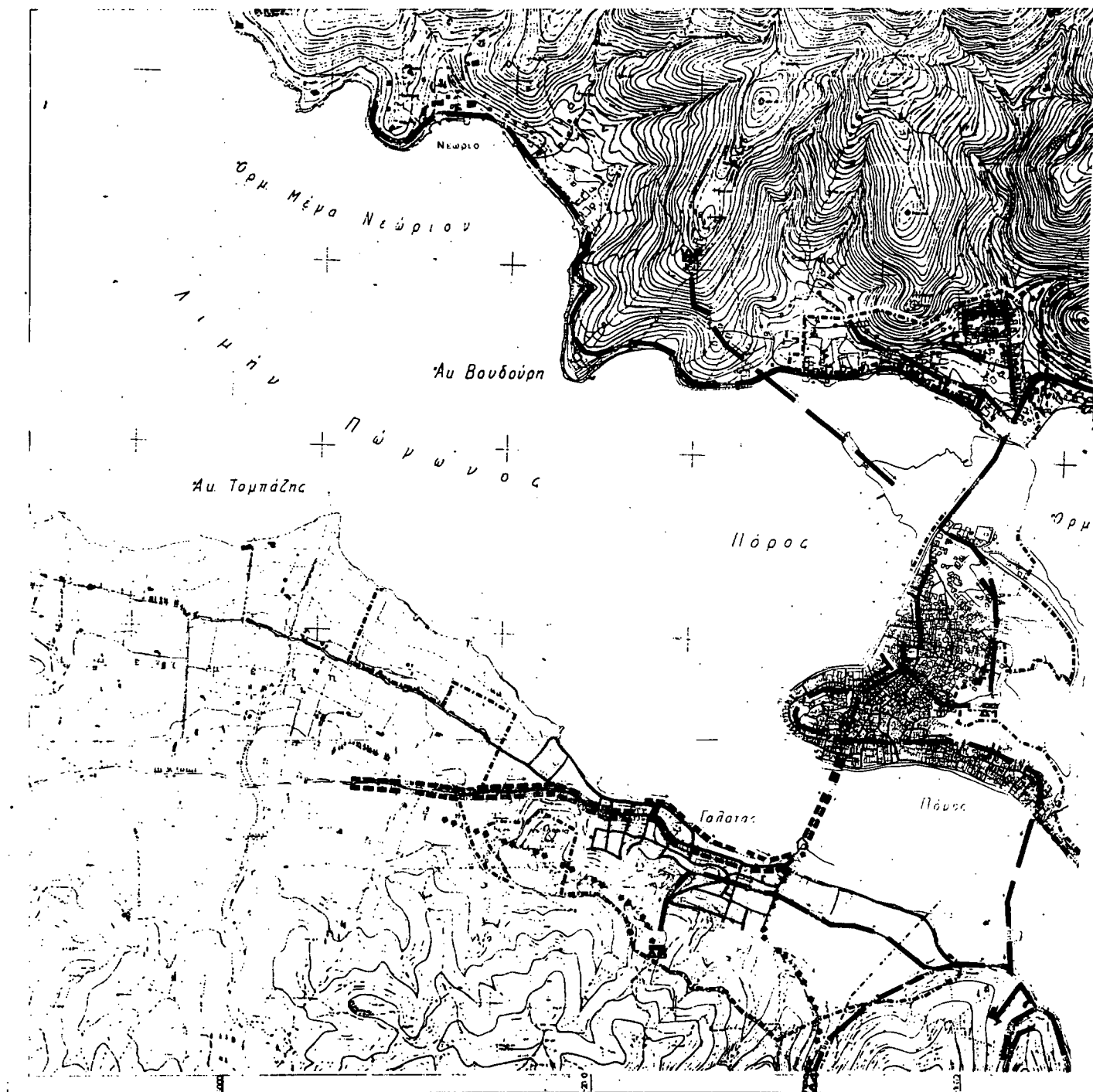
Π-24.2

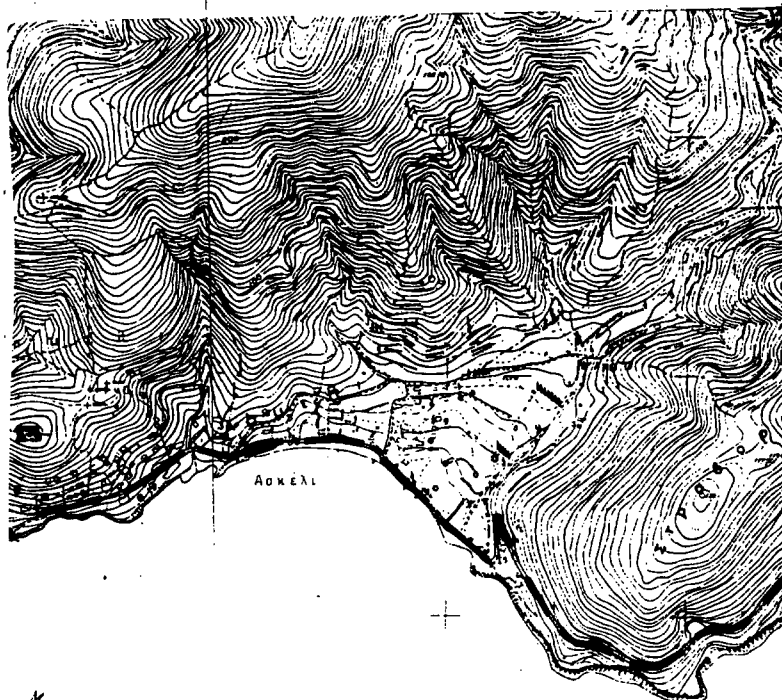
ΚΑΙΜΑΚΑ
1 5000

Δεκεμβρίου 1989

ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ





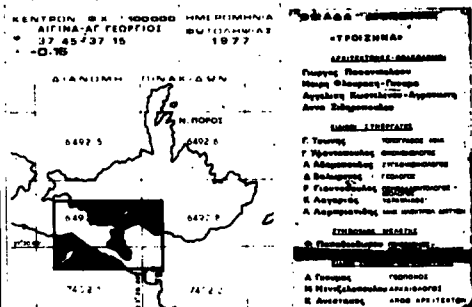
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΓΩΝ, ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

Ε.Π.Α
8284

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου το 1987
Township boundaries
- Ορια περιοχής δικτύου υδροπαραγωγής κατά υψομετρικές ζώνες
Limits of supply area according to pumping zones
- Ροαίκοι αγωγοί
Main conduits
- Με ροή βαρυτικής και πίεσης σε κλειστό κυκλώμα
Gravity flow, pressure conduit, closed system
- Με ροή βαρυτικής και πίεσης σε ανοικτό κυκλώμα
Gravity flow, pressure conduit open system
- Με κλειστό ροή
Flow line
- Με παροχολή
Pumped supply
- Αγωγός μη ποταμού νερού
Conduit for non-river water
- Αποθηκευτική αποθήκη
Storage tank
- Επιφανειακή αποθήκη
Surface storage
- Υποστυπτική αποθήκη
Excavated storage
- Αυτοδότηση
Pumping station

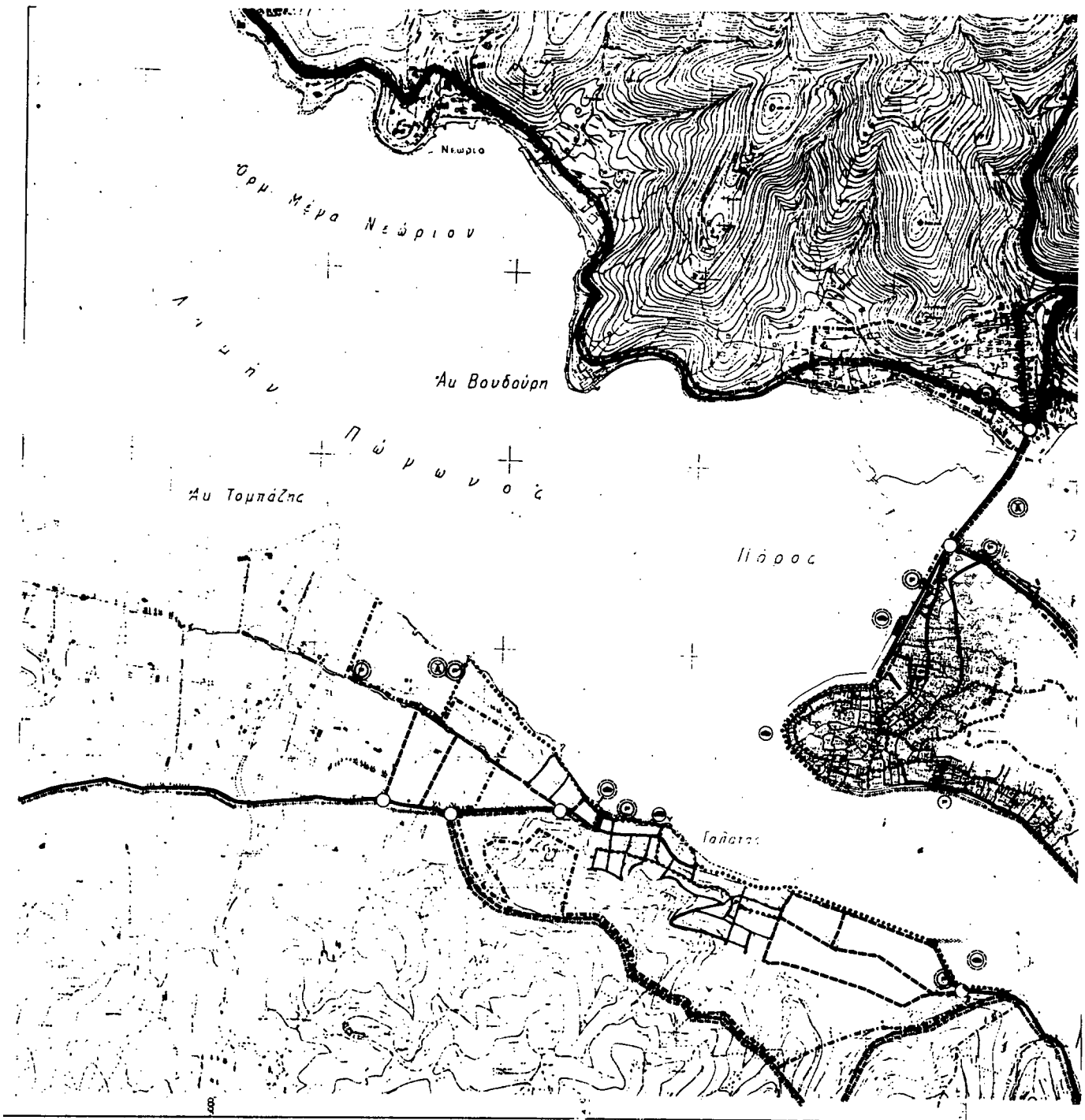
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

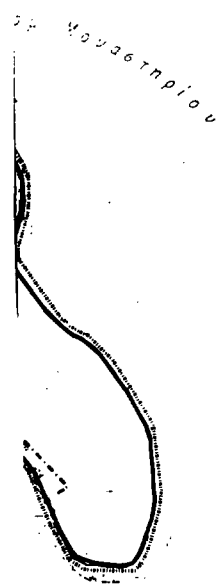
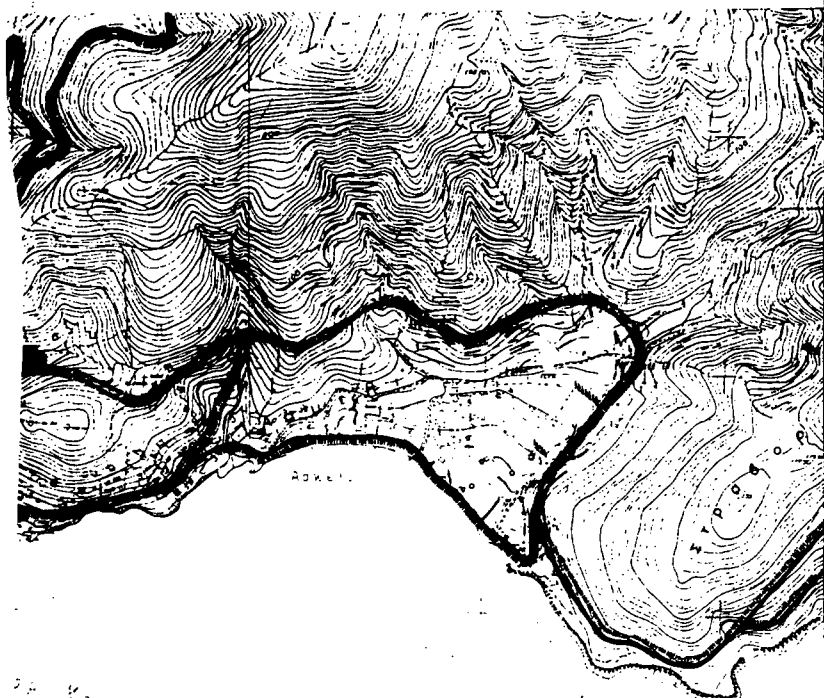


Ε.Π.Α. 8284/81
Επιμέλεια Γενικού Πολυτεχνικού και
δίου των οικισμών Πορτο Γαλάτα 5
Κιζανίου της Επαρχίας Τροιζηνίας
(Μ. Αττικής).

16 Σεπτεμβρίου 1991
Α/Υ/111

Γ. ΑΠΟΣΤΟΛΑΤΟΣ





Γ. 73649/91
 Εμπειρία Πιλοτού Πολυεπίπεδου
 Σχεδιασμού στην Περιοχή Πάτρας
 (Μ. Αττικής).
 16 Σεπτεμβρίου 1991
 Δ/της
 Γ. ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΤΟΛ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
 ΕΡΓΩΝ
 Ε.Π.Α.
 82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
 Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
 Town plan boundary 1987
- ===== Συλλεκτικός
 Collector street
- ○ Ισοπέδος κόμβος
 Intersection
- ○ Χώροι στάθμευσης εκτός οδού
 Parking spaces
- ○ Δίκτυο υπεραστικών λεωφορείων γραμμών
 Inter-city bus lines
- ===== Εγκαταστάσεις κοινών μέσων μεταφοράς
 Public transport installations
- ○ Σταθμοί λεωφορείων (υπεραστικά)
 Bus terminals (inter-city)
- ○ Λιμάνι
 Harbor
- ○ Ελικοδρόμιο
 Helipad
- Συστήματα πεζοδρομίων
 Pedestrian streets

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

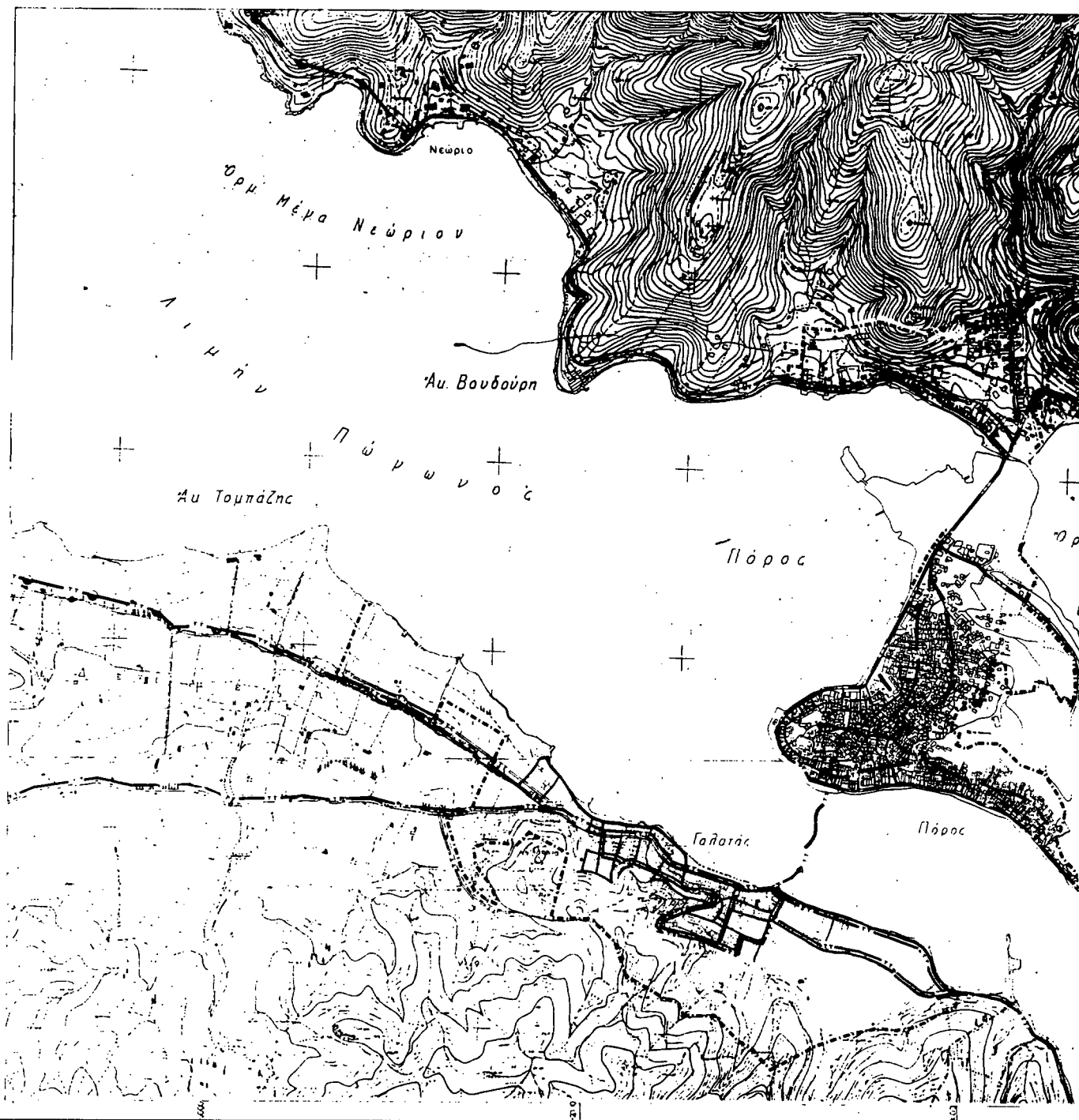
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΧ. 1:000000 (ΜΕΤΡ. ΚΑΛΩΣ)
 ΑΙΓΙΝΑ-ΑΤ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΜΕΤΡ. ΚΑΛΩΣ)
 37 45-37 15
 -0.15
 1977

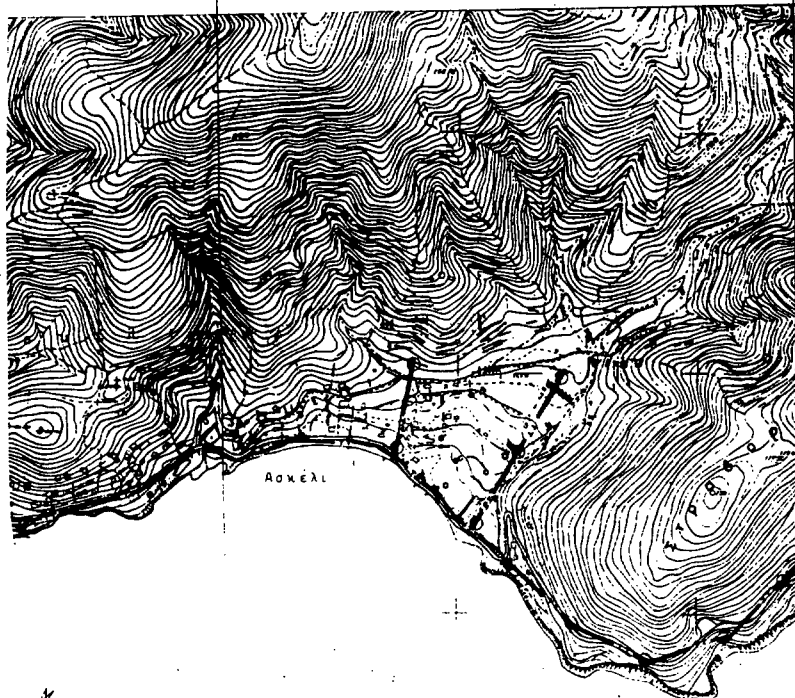
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ
 Γεωργ. Παπακωνσταντίνου
 Νίκος Φλουράκης-Γεωργ.
 Αργυρίου Κωνσταντίνος-Αργυρίου
 Δανά Σιδωροπούλου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΩΝ
 Γ. Τσιφλίδης
 Γ. Τριανταφυλλίδης (ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ)
 Α. Αδαμίδης (ΓΕΩΓΡΑΦΟΣ)
 Δ. Βασιλείου (ΓΕΩΛΟΓΟΣ)
 Ρ. Γεωργαντάκης (ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ)
 Κ. Λαυράκης (ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ)
 Α. Λαυραγιαννίδης (ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
 Α. Γεωργιάδης
 Μ. Μαντζιλιαννάκης (ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ)
 Κ. Αντωνίου (ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ		
ΚΑΡΤΗΣ	Πόρος + Γαλατάς	Γ' φάση
Π-2.1.2	ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ	- ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ	
1:5000	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	
Δεκέμβριος 1988		





Μοναστηρίου

Ε.Τ. 1964/91
Συμπληρωματικό Πόλεοδομικό Σχέδιο
για την περιοχή της Αγίας Τριάδας
(Μ.Ε.Π.Π.Α.Σ.)

16 Σεπτεμβρίου 1991
όλντ

Γ. ΑΠΟΛΟΓΑΤΟΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

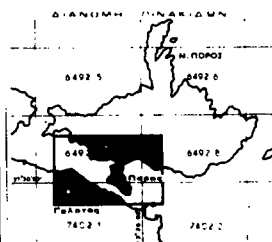
- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου κοινότητας 1987
Town plan boundaries 1987
- Ενδοενο τηλεφωνική γραμμή
Intra-town telephone line
- Τηλεφωνική γραμμή
Telephone line
- Κέντρο τηλεπικοινωνιών
Telecommunication center
- Τηλεφωνικός πομπός
Telephone transmitter
- Ραδιοφωνικός πομπός
Radio transmitter
- Ραδιοτηλεφωνικός πομπός
Radio-telephone transmitter
- Τηλεπικοινωνιακές υπηρεσίες
Telecommunication services

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100000 ΗΜΕΡΗΣΙΟΝ
ΑΙΓΙΝΑ-ΑΓ. ΤΡΙΑΣ
Φ. 37 45-37 15
Α. 26 15

ΣΧΗΜΑ ΜΕ ΤΙΤΛΟ

«ΤΡΟΙΣΗΜΑ»



ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΙ
Ευρώπη, Παλαιόπολη
Νέοι, Φαλαγγα-Γαλατά
Αρχαία, Κωστή-Κωστή-Αρχαία
Αγία Τριάδα

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Γ. Γεωργίου, Γ. Γεωργίου, Γ. Γεωργίου
Α. Αλεξάνδρου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου

ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΙ
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου
Α. Βασιλείου, Γ. Γεωργίου

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΚΑΡΤΗΣ
Π-2.72
ΚΑΙΜΑΚΑ
1:5000
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 1988

Πορτα - Γαλατάς
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΕΠΑΡΧΙΑ ΤΡΟΙΣΗΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας: 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR

Οι Υπηρεσίες του **ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ**
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- * Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.39.762
- * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ τηλ.: 52.25.713 - 52.49.547

- * Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- * Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 50. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 80, από 17 έως 24 δρχ. 100

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 30 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	10.000
β) » » Β'	»	19.000
γ) » » Γ'	»	6.000
δ) » » Δ'	»	18.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	12.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	6.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	3.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	6.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	1.500
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	40.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	85.000

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	500
»	950
»	300
»	900
»	600
»	300
»	150
»	300
»	75
»	2.000
»	4.250

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320